

取扱説明書

TAKIZUMI

保管用

LEDシャンデリア




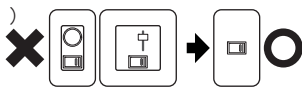


取説No. CL-02-01
品番 TLP-604

この度はタキズミ照明器具を、お買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用前にこの「取扱説明書」をよくご覧のうえ正しくご使用ください。




安全上のご注意

安全に関する重要な内容ですのでよくお読みのうえ、必ずお守りください。誤った使用をした場合、事故等により使用者が重傷を負う危険があるものを『△警告』の欄に又、障害を受けたり物的損害の発生が想定されるものを『△注意』の欄にまとめてあります。必ず、ご使用時にいつでも読む事のできる場所に保管してください。

警告

 水ぬれ禁止	■この器具は非防水です。浴室や屋外などの湿気、水気の多い場所での使用はできません。 ◇火災や感電 絶縁不良の原因となります。	 必ず守る	■調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般の入切用スイッチに交換してください。 ◇火災、のおそれがあります。販売店、工事に交換を依頼してください。一般の方の工事は法律で禁止されています。(取りはずしには資格が必要です。)
 禁止	■器具をシンナーやベンジンなどの揮発性のものでふいたり殺虫剤をかけたりしないでください。また器具を設置する場合、油煙の多い場所はさけてください。 ◇変形や割れ、落下の原因となります。		
 分解禁止	■器具を改造又は部品を変更して使用しないでください。 ◇感電や火災の原因となります。		■器具の取付け・電源の接続は、器具本体表示、本取扱説明書に従って確実に行ってください。 ◇落下・損傷・過熱の原因となります。接続が不備な場合、故障の原因となります。
 注意	■器具を布や紙等で覆ったり燃えやすい物を近づけたりしないでください。 ◇火災、損傷、過熱、故障、変形の原因となります。 ■器具の下にはストーブなど高温のものを置かないでください。 ◇火災、損傷、加熱、故障、変形の原因となります。		■交流100ボルトで使用する。 ◇過電圧を加えると過熱し、火災、感電のおそれがあります。 ■配線器具の取付け工が必要な場合は、必ず工事店電気店(有資格者)に依頼してください。 ◇一般の方の工事は法律で禁止されています。(取りはずしには資格が必要です。) ■お手入れの際は必ず電源を切ってから行ってください。 ◇感電の原因となります。 ■煙や臭い等の異常を感じたら速やかに電源を切ってください。 ◇感電、火災の原因となります。(電気店又はお買い上げ店にご相談ください。)

注意

 禁止	■器具に着色等をしないでください。 ◇損傷・過熱・故障の原因となります。 ■LED光源を直視しないでください。 ◇目に悪影響を及ぼすおそれがあります。	 注意	■点灯・掃除時には、接合部のゆるみ・破損がないかを確認してください。 ◇異常がありましたら、購入店にご相談ください。 ■この器具は屋内専用で5～30℃の温度の範囲内で使用してください。 ◇周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
 接触禁止	■点灯中や消灯直後の器具やLED光源は高温になっておりますので手を触れないでください。 ◇やけどの原因となります。		■器具の近くで他の家電製品のリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがあります。 ◇器具とリモコン(コントローラ)受信部を離してご使用ください。 ■器具の近くや電波状況の弱い場所では、音響製品等に雑音が入る場合があります。 ◇器具と音響製品を離してご使用ください。 ■点灯中及び消灯後にきしみ音が発生する場合がありますが異常ではありません。 ◇熱による構成材料の収縮音です。

お手入れについて

■安全に使用していただくために定期的(6カ月に1回程度)に清掃および点検を行うことをおすすめします。不具合な点および異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください。器具の汚れは柔らかい布に中性洗剤を浸しよく絞ってからふいてください。(水洗いは絶対にしないでください。)
器具をシンナーやベンジンなどの揮発性のものでふいたりしないでください。



品番		LED照明器具
品番	TLP-604	ta 30℃
TAKIZUMI 100V 消費電力 42.0 W 50/60Hz		
入力電流	0.63 A	11年製
Made in China		龍住電機工業株式会社 製造年月

CL-02-01

取付け前のご注意

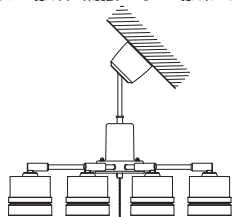


安全のため、必ず電源を切ってから行ってください。
(一部姿図を省略しております。)

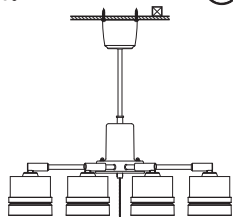
● 次のような場所には取付できません。

- この器具は、水平天井面取付専用器具です。
傾斜した場所、補強のない場所には取付できません。

禁止

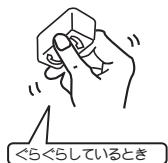


傾斜した場所

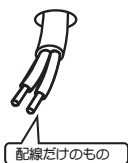


補強のない場所
(ベニヤ板、石膏ボードなど)

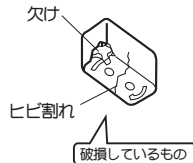
● このままでは使えない配線器具



ぐらぐらしているとき

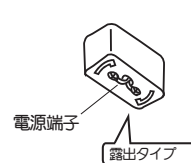


配線だけのもの



欠け
ヒビ割れ

破損しているもの



電源端子

露出タイプ

素人の工事は危険です。工事店、電気店へ配線器具の交換を依頼してください。(一般の方の電気工事は法律で禁止されています。)

禁止

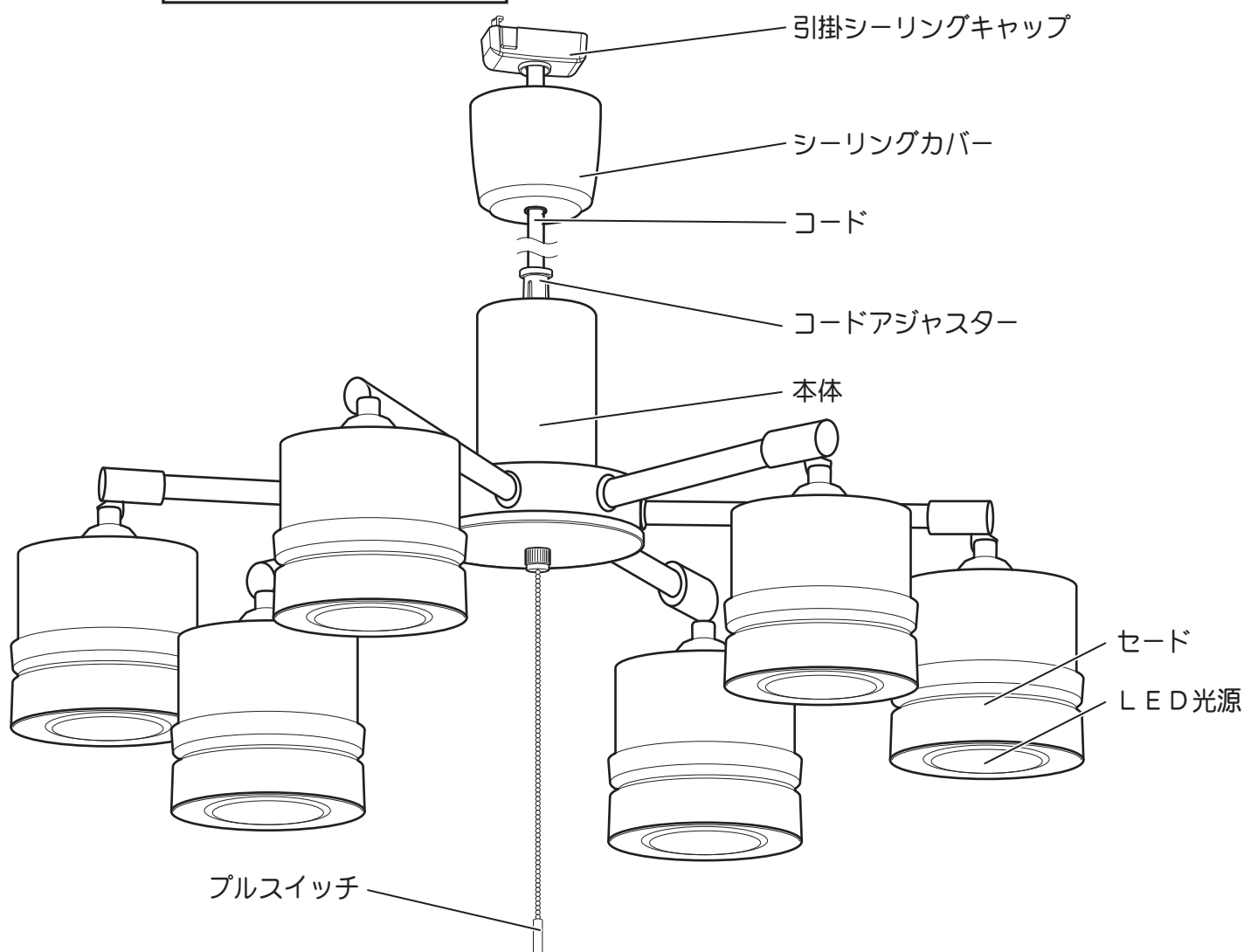
各部のなまえ

⚠ 部品の有無・損傷を確認しておこなってください。(不備のある場合は取付けないでください。)

〈品番〉

T L P - 6 0 4

【点灯順序：全灯→3灯点灯→3灯点灯→消灯】



器具の取付けかた



安全のため、必ず電源を切ってから行ってください。
(一部姿図を省略しております。)

1 引掛シーリングに引掛シーリング キャップを取付ける。

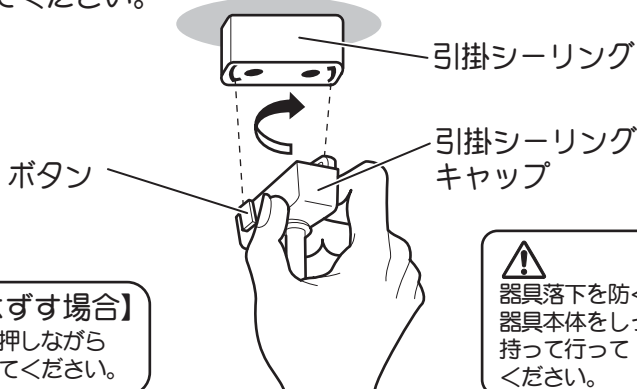


■調光機能が付いた壁スイッチなどと組み合わせて使用しないでください。
調光器の交換工事は工事店、電気店へ交換を依頼してください。
(一般の方の電気工事は法律で禁止されています。)



①図のように差し込み、カチッと鳴るまで右にまわしてください。

②取付け後、ボタンを押さずに左へ回してはずれないことを確認してください。



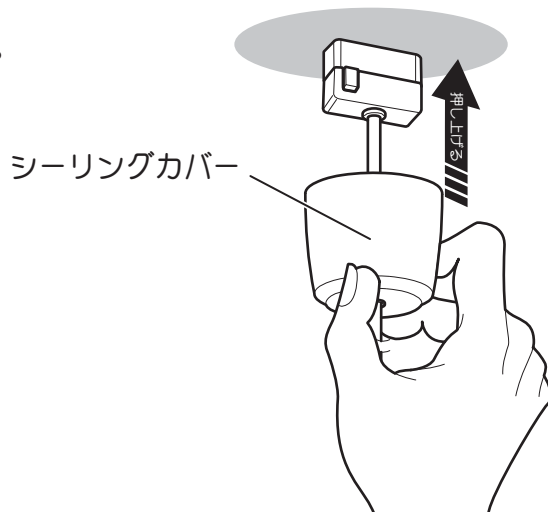
【取りはずす場合】
ボタンを押しながら
左へ回してください。



器具落下を防ぐため
器具本体をしっかり
持って行って
ください。

2 シーリングカバーを取付ける。

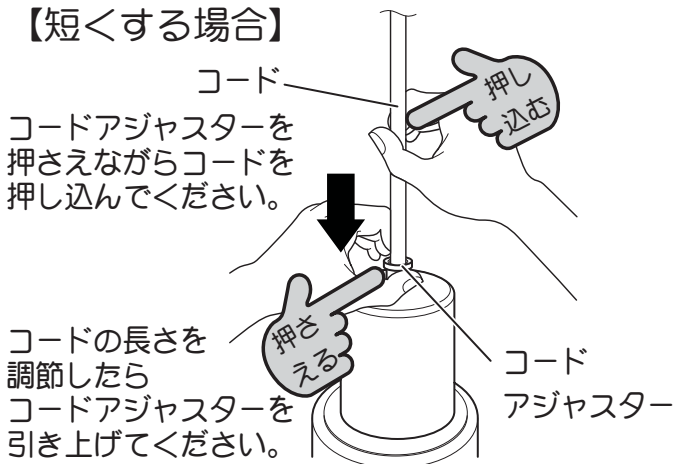
シーリングカバーを天井まで
押し上げてください。



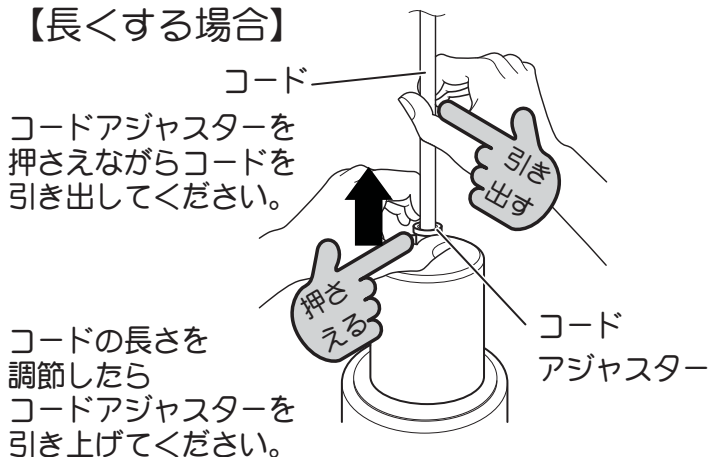
3 コードの長さを調節する。

天井と器具の長さとの間隔を決めて
下図の方法で行ってください。

【短くする場合】

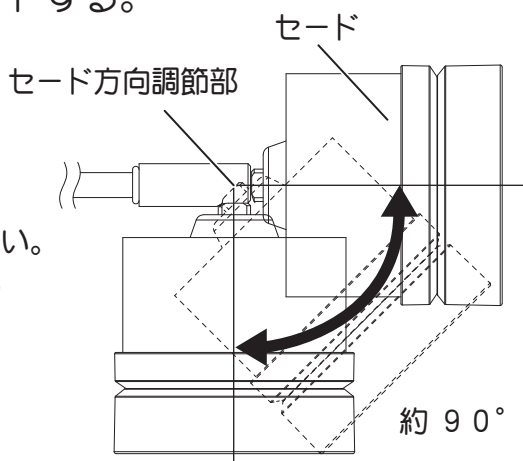


【長くする場合】



4 セードの向きをセットする。

この器具はセードを
上下に向きを調節する
ことができます。
セードを持ち、お好みの
方向へ向きを合わせてください。
方向調節の際には安全のため
注意事項をご確認ください。



接触禁止

必ず電源を切って、器具が冷めていることを
確認してください。



注意

セード方向調節部には、部品の破損防止の
ためストッパーがついておりますので、
無理な力を加えないでください。

セードを片側のみ調節させると傾きますので
必ず対角側のセードも同様に調節してください。

仕様

■ 定 格

使用電圧	周 波 数	消費電力
A C 1 0 0 V	50、60HZ共用	4 2 . 0 W

使用上のご注意

- L E D光源は、仕様上、従来の照明と光り方が異なります。
また、L E D光源には、光色、明るさにバラツキがあるため、同じ品番の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。
- ホタルスイッチの付いた器具での使用は誤作動の可能性がありますので 使用しないでください。
- L E D光源は、通常のランプのようにお客様自身でのお取替えはできません。
- 特殊なメガネ（3Dテレビ用など）をかけて、L E D光源を見た場合、縞模様やちらつきが見える場合があります。
L E D光源を直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。
- 写真や動画を撮影するとき、L E D光源を写し込むと縞模様やちらつきが見える場合があります。
- 器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入ることがあります。
- 器具の近くで他の家電製品のリモコン（コントローラ）を操作した場合、誤動作することがあります。
- L E Dが点灯しない場合は、電源を切り、販売店、または、下記お客様相談室にご相談ください。
- L E D光源の寿命は、約 4 0 , 0 0 0 時間です。（照明器具の寿命とは異なります。）
L E D光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の 7 0 % に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

⚠ 器具の寿命と点検に関するご注意

- 一般に照明器具の寿命は8～10年とされています。 ※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。（JIS C8105-1解説による。）
- 設置して8～10年経つと、外観に異常が無くても内部の劣化が進行しておりますので点検・交換をお勧めします。
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- 点検せずに長期間使用されますとごくまれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

- この説明書は工事終了後、この器具をご使用になるお客様にお渡しください。 ●

タキズミ照明器具保証書

※保証書の記載内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

- 本書は、取扱説明書に記載されてある通りの正常な使用状態で、保証期間中に故障が発生した場合に、無償で修理させて頂く事をお約束するものです。
万一、保証期間中に故障が発生した場合、本書と商品をご持参の上、お買上げ販売店もしくは当社に修理をご依頼ください。
 - お客様欄および販売店名の記載のないものは無効となりますのでご注意ください。
また、本書は大切に保管しておいてください。
 - 本書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
 - ご転居の場合は、事前にお買上げの販売店にご相談ください。
 - ご贈答などで本書に記載してあるお買上げの販売店に修理が依頼できない場合にはお近くの当社営業所までご相談ください。
 - 保証期間は、製品お買い上げ日より1年間です。
消耗品は対象外とさせていただきます。
※保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間の使用の場合、保証期間は半分となります。
- 保証期間内であっても次のような場合は有償修理となります
 1. 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
 2. お買上げ後落下、輸送等による故障および損傷。
 3. 火災、天災地変（地震、台風、水害、落雷等）、塩害、ガス害、異常電圧による故障および破損。
 4. 一般家庭以外（業務用、船舶への取付等）にご使用の場合の故障および破損。
 5. ご使用による部品の汚れ。
 6. 消耗部品の交換。
 7. 施工上の不備に起因する故障や不具合。
 8. 保証書および領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示がない場合。
 - 補修用性能部品の最低保有期限
弊社は照明器具の補修用性能部品（電気部品）を製造打ち切り後最低6年間保有しています。（※セードなどの電気部品以外の部品は含まない）
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。
 - お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動及び、その後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

品 番		TLP-604		備考
保証期間		本体：1年間 LED電源：3年間		
お買上げ年月日				
お客様	お名前			
	ご住所			
	お電話			
販売店名				

■ 商品とお取扱方法については・・・

瀧住電機工業株式会社

本社・大阪／〒546-0035 大阪市東住吉区山坂2丁目21番16号
TEL.06-6628-1601(代表) FAX.06-6628-1609

フリーダイヤル

「お客様相談室」 ☎ 0120-226-544

受付時間/月～金（土、日、祝日、年末年始を除く） 9：00～12：00（午前）13：00～17：00（午後）